

ДОРОГІ ЧИТАЧІ!

Рік, що минув, для нашого університету пройшов під гаслом упровадження комп'ютерно-інформаційних технологій в усі сфери діяльності. Колектив університету наполегливо працював над підвищенням якості навчального процесу, ефективності управління університетом, підготовки науково-педагогічних кадрів, наукових досліджень та їх комерціалізації, входженням у світовий науковий і освітній простір.

Університет покращив свій рейтинг і посідає чільне місце серед ВНЗ України. Підтвердженням цього є 22 місце у 2010 році за рейтингом ТОП-200, який щорічно проводить лабораторія ЮНЕСКО серед 200 ВНЗ України, 18 місце серед ВНЗ України і 3 місце серед вишів Західного регіону за консолідованим рейтингом інформаційного ресурсу «Освіта». У році, що минув, університет увійшов до четвірки найкращих університетів з підготовки ІТ фахівців за рейтингом журналу «Фокус».

Розпочато підготовку бакалаврів за напрямом «Автомобільний транспорт» та магістрів за спеціальністю «Комп'ютерні системи та мережі».

У звітному році ефективно була організована профорієнтаційна та агітаційна робота з прийому студентів на перший курс навчання як за повною, так і за скороченою схемою на базі освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст». Це дозволило за всіма ОКР додатково до державного замовлення набрати близько 60% студентів-контрактників.

Багато уваги приділялося розширенню дистанційної форми навчання. Для реалізації цього створено Інститут дистанційного навчання, розроблено та затверджено відповідні нормативні документи. Удвічі збільшилася кількість створених курсів та в 1,6 раза — кількість інструкторів дистанційного навчання, понад 10 тис. студентів зареєстровано на курси.

Завершено розробку й упроваджено більшість модулів інтегрованої інформаційної системи управління університетом «АСУ «Університет».

У рамках розширення міжнародної співпраці університету в Технологічному університеті Таджикиста-

ну (м. Душанбе) створено перший в Таджикистані локальний центр дистанційної освіти. Телеміст між нашими університетами за участю президента Таджикистану засвідчив значущість цієї події для наших країн. Центр проводитиме навчання за бакалаврськими програмами з менеджменту, автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій.

На базі центру міжнародної освіти в лютому 2011 року створено факультет по роботі з іноземними студентами, кількість яких разом зі слухачами підготовчого відділення перевищила 250 осіб із 21 країни світу.

Розпочав свою діяльність відділ працевлаштування та практичної підготовки студентів університету, який сприяє активному вибору та пошуку роботи, допомагає студентам визначитись, яка робота найбільше відповідає їх здібностям, знайти потенційних роботодавців і вакансії на підприємствах, презентувати себе роботодавцеві (написати резюме й підготуватися до співбесіди). Ефективними заходами відділу є спільні з факультетами щорічні «Ярмарки вакансій».

У 2011 році працівниками університету захищено 17 кандидатських і 1 докторська дисертація, проведено 17 науково-технічних конференцій, з них 5 — міжнародних.

Важливою подією для університету та регіону стало створення наукового парку «Інноваційно-інвестиційний кластер Тернопілля», який активізує інноваційну та інвестиційну роботу в регіоні, комерціалізує наукові розробки університету в галузі енергозбереження, альтернативних та відновлювальних джерел енергії, інформаційних технологій, екологічного моніторингу, забезпечення надійної експлуатації та продовження ресурсу важливих об'єктів тривалої експлуатації.

Започатковано електронний журнал «Соціально-економічні проблеми і держава», який внесено до переліку фахових видань.

У 2011 р. професор Павло Марущак та доцент Ігор Окіпний стали лауреатами премії Верховної Ради



України для найталановитіших молодих учених у галузі фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічних розробок. Кращим винахідником Тернопільської області визнаний молодий учений університету доцент Володимир Дзюра.

Упродовж 2011 року працівники університету відзначені Почесною грамотою Кабінету Міністрів України, нагрудними знаками «Відмінник освіти», «Петро Могила» Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України.

Понад 100 викладачів, науковців, аспірантів і студентів стажувалися у провідних університетах і високотехнологічних компаніях Європи та США, брали участь у роботі міжнародних наукових конференцій, проводили наукові дослідження із закордонними партнерами. Розпочато наукове стажування в Каліфорнійському університеті, Університеті П'єра і Марії Кюрі, Університеті Блеза Паскаля, Кембриджському університеті, Університеті Північного Іллінойсу.

Започатковано спільну з університетом Блеза Паскаля (Клермон Ферран, Франція) підготовку аспірантів за спеціальностями «механіка деформованого твердого тіла» та «математичне моделювання і обчислювальні методи» із можливістю отримання подвійних дипломів. До програми подвійних магістерських дипломів за спеціальностями «комп'ютерні мережі та системи», «автоматизоване управління технологічними процесами» та «прилади і системи точної механіки» долучився Санкт-Петербурзький державний електротехнічний університет «ЛЕТІ».

Петро Ясній
Ректор